

RCH66D			
Contour d'oreille		Configuration : standard	
Type de pile	312	Bouton programme	Oui
Classe	D	Nombre de micros	2
Sortie Max* (dB SPL)	131	Commande de volume	-
Gain Max* (dB)	62	Fonction Marche/arrêt	Porte-pile
Autonomie* (en jours)	≈9	Type de coude	Vissé
Nombre de programmes	4	Sabot audio	Oui**
Nombre de canaux	17	Adaptateur lunettes	-
* selon OES, avec pile zinc-air * * disponible en option		Sécurité enfant	Oui
		Bobine téléphonique	Oui



Fonction	Signification	Bénéfice	Niveau de cet appareil	
Rapid	Traitement numérique du signal	Restaure la perception naturelle des sons	Sur 17 canaux	✓
			Sur 9 canaux	✗
			Sur 6 canaux	✗
			Sur 4 canaux	✗
Système anti-Larsen	Anti-Larsen avec fonctionnement par opposition de phase	Supprime les sifflements intempestifs	Feedback Eraser + WhistleStop	✗
			Feedback Eraser	✗
			AFC	✓
Réducteur de bruit	Réducteur de bruits indésirables	Améliore la compréhension	Sound Cleaner Pro	✗
			Sound Cleaner	✓
			DSV <sup>Extra</sup>	✗
			DSV	✗
Classification environnementale	Niveau sonore adapté en fonction de l'ambiance	Evite l'ajustement manuel du volume	Smart Gain Pro	✗
			Smart Gain	✓
Directivité fréquentielle	Traitement séparé graves/aigus	Améliore la qualité sonore, y compris dans le bruit		✗
Expanseur	Réducteur de bruit de fond	Rend l'appareil confortable en ambiance calme		✓
Réducteur de bruit de vent	Réducteur de bruit de vent	Réduit les désagréments liés au bruit du vent		✓
Directivité CrossLink	Directivité binaurale	Renforce la compréhension dans le bruit		✗
SpeechSpotter	Directivité automatique	Evite les manipulations pour changer de directivité		✓
Auto-Phone	Téléphone automatique	Evite les manipulations nécessaires pour le téléphone		✗
Communication inter-appareils	Synchronisation des fonctions de l'appareil droite et gauche	Simplifie les manipulations pour changer de volume ou changer de programme		✗
Compatible sans fil	Compatible avec les accessoires Beltone Direct Line	Autorise la connexion à la gamme d'accessoires Beltone Direct Line pour la TV, le téléphone, etc....		✗
Générateur de son TBR	Traitement des acouphènes	Aide à ne plus prêter attention aux acouphènes		✓
Mise en marche différée	Mise en marche différée de 10s	Evite les sifflements lors de la mise en place de l'appareil		✓
HPF <sup>80</sup> NanoBlock	Protection hydrophobe	Augmente la fiabilité de l'appareil		✓